

11.05.2017

business2run Gmunden

the time is now!

Chefwertung

Wertungen und Altersklassen nach Vorgaben des Veranstalters.

GESAMTWERTUNG - Männer

Pos	Nr	Name	Jahr	Zeit	Kat	KPos	GPos	Nation	Verein
1.	1901	Andreas Etzelstorfer	1991	00:16:52.2	M	1	1	AUT	Team Traunsteinsport 1
2.	1371	Sebastian Nussbaumer	1985	00:18:36.7	M	2	2	AUT	Rein Natürlich - Schritt für Schritt Richtung
3.	1292	Christian Demmelhuber	1971	00:19:27.7	M	3	3	GER	Fural Speed Team
4.	391	Philipp Schicker	1983	00:19:49.1	M	4	4	AUT	RIESCH 1
5.	321	Patrick Plasser	1987	00:21:09.4	M	5	5	AUT	Mitterlehner Training Gmunden
6.	1911	Horst Oberndorfer	1977	00:21:42.2	M	6	6	AUT	Lebenswelt
7.	1123	Bernard Philipp Alowonou	1976	00:22:10.2	M	7	7	GER	LENZING AG
8.	311	Harald Prielinger	1980	00:22:17.9	M	8	8	AUT	Raiffeisen 1
9.	1763	Günther Rieder	1974	00:22:23.7	M	9	9	AUT	EnergieAG OÖ Tech Services AN
10.	1333	Christoph Reiter	1989	00:22:26.5	M	10	10	AUT	Die 3 Goldenen R
11.	431	Frank Schulze	1965	00:22:38.5	M	11	11	AUT	Schmid Personal
12.	1841	Michael Holzinger	1994	00:23:32.8	M	12	12	AUT	Team Traunsteinsport 2
13.	142	Franz Attwenger	1979	00:24:14.5	M	13	13	AUT	Tischlerei Attwenger
14.	1111	Günter Leeb	1984	00:24:29.8	M	14	14	AUT	Firma Power Networks GmbH
15.	833	Otto Hanemann	1965	00:24:44.7	M	15	15	GER	LENZING AG
16.	1413	Harald Haas	1975	00:25:50.5	M	16	16	AUT	Schmuck ECKMANN
17.	472	Christoph Kann	1975	00:25:55.1	M	17	17	AUT	Bondimed Aesthetics GmbH
18.	1141	Gerhard Rastinger	1977	00:27:01.0	M	18	18	AUT	GEG Runners
19.	1912	Valentin Moser	1996	00:27:38.3	M	19	19	AUT	Lebenswelt
20.	331	Richard Hanke	1957	00:28:15.3	M	20	20	AUT	Raiffeisen 2
21.	1462	Thomas Adler	1979	00:28:33.8	M	21	21	GER	Stiftung Liebenau 1
22.	1253	Heinz Franzelin	1971	00:28:51.2	M	22	22	ITA	Running Engineers 3
23.	393	Gerhard Riedl	1983	00:29:39.8	M	23	23	AUT	RIESCH 1
24.	2511	Manfred Ettinger	1971	00:29:41.0	M	24	24	AUT	Best Tv -Btv 2
25.	161	Gerhard Götschhofer	1958	00:32:33.7	M	25	25	AUT	Götschhofer
26.	1432	Manfred Scheibmayr	1968	00:32:39.6	M	26	26	AUT	Tencel E-Schicht 3